Plano Regionale Prevenzione Vaccinale 2012-2014

60 del 12 7 AGO, 2013

Calendario regionale delle vaccinazioni attivamente offerte

Per Calendario delle vaccinazioni si intende la successione cronologica con cui vanno effettuate le

Esso costituisce un'utile guida per gli operatori sanitari dei servizi vaccinali, i pediatri e i medici di medicina generale, e anche per i genitori, ma rappresenta, soprattutto, lo strumento per rendere operative le strategie vaccinali

Con l'ampliarsi delle indicazioni alla prevenzione vaccinale, diventa importante predisporre calendario delle vaccinazioni da offrire attivamente e gratuitamente alla popolazione generale (nelle varie fasce di età) in conseguenza degli obiettivi di prevenzione del presente Piano e fornire le indicazioni per le vaccinazioni previste per i gruppi di popolazione a rischio e gli operatori

Tabella 3 - Calendario regionale delle vaccinazioni offerte attivamente a tutta la popolazione

Vaccino	Nascita	mese	5° mese	mese	11° mese	13° mese	15° mesa	5-6 ann	11-18 anni	>65 anni	ogni f0 anni
DTPa		DTPa	DTPa		DTPa			DTPa ¹	dTpa		dT ²
IPV		IPV	IPV_		IPV			IPV	игра.		-
HBV	HBV ³	HBV	HBV		HBV		<u> </u>	11.7		+	
Hib		Hib	Hib		Hib			 		-	
MPR					MPR		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	MPR	MPR⁴		
PCV		PCV	PCV		PCV			IVIT IX	INITR		
Vien C					Men C ⁵				Men C ⁵		
(PV						T		Company of the Compan	HPV 6		
nffuenza									(3 dosi)		
aricella	,		+							Influenza	
W.180718					1	İ		1	Var 7 (2 dosi)		

Interpretazioni delle indicazioni di offerta del calendario

Popolazione generale: il calendario si riferisce ai programmi vaccinali rivolti a tutta la popolazione; in questo schema non è considerata l'offerta rivolta a gruppi o categorie a rischio, trattata nei paragrafi successivi. 3° mese si intende dal 61° giorno di vita

5-6 anni (di età) si intende dal 5° compleanno (5 anni e 1 giorno) ai 6 anni e 364 giorni (7° compleanno) 12º anno si intende da 11 anni e 1 giorno (11º compleanno) fino a 11 anni e 364 giorni (12º compleanno) 11-18 anni si intende da 11 anni e un giorno (11º compleanno) fino ai 17 anni e 364 giorni (18º compleanno)

Legenda:

DTPa: vaccino antidifto-tetanico-pertossico acellulare

dTpa: vaccino antidifto-tetanico-pertossico acellulare per adolescenti e adulti

dT: vaccino antidifto-tetanico per adolescenti e adulti

IPV: vaccino antipolio inattivato

HBV: vaccino antiepatite B

Hib: vaccino contro le infezioni invasive da Haemophilus influenzae b

MPR: vaccino antimorbillo-parotite-rosolia





PCV: vaccino antipneumococcico coniugato Men C: vaccino antimeningococco C coniugato HPV: vaccino antipapilloma virus

Var. vaccino antivaricella

Note:

 Dopo il complmento dei 7 anni è necessario utilizzare la formulazione con vaccino antidifto-tetanicoperfossico acellulare di fipo adolescenziale-adulto (dTpa).

2. Gli adulti con anamnesi incerta per il ciclo primario di vaccinazione con dT devono iniziare o completare la vaccinazione primaria. Un ciclo primario per adulti è composto da 2 dosi di vaccino contenente tetano e differite (dT) e una terza dose con vaccino dTpa. Le prime 2 dosi devono essere somministrate a distanza di almeno 4 settimane l'una dall'altra e la terza dose 6-12 mesi dopo la seconda. I successivi richiami devono essere effettuati ogni 10 anni (a partire dal completamento della serie primaria) e almeno una delle dosi booster di vaccino dT dovrebbe essere rimpiazzata da 1 dose di vaccino dTpa.

3. Per i bambini nati da madri positive per HBsAg: somministrare entro le prime 12-24 ore di vita, contemporaneamente alle immunoglobuline specifiche antiepatite B, la prima dose di vaccino anti-HBV; il ciclo andrà completato con una seconda dose a distanza di 4 settimane dalla prima, con una terza dose dopo il compimento della ottava settimana e con la quarta dose in un periodo compreso tra l'undicesimo ed il dodicesimo mese di vita, anche in concomitanza con le altre vaccinazioni.

 In riferimento ai focolai epidemici in corso, sì ritiene opportuno, oltre al recupero del soggetti suscettibili in questa fascia d'età (catch up) anche una ricerca attiva ed immunizzazione dei soggetti conviventi/contatto, non vaccinati (mop up).

5. Dose singola. La somministrazione a 11-18 anni va considerata nel soggetti non vaccinati nell'infanzia

 Per il sesso femminile, nel corso del 12º anno di vita, seguendo una scheda a 3 dosi. Vaccino bivalente (contro i genotipi 16 e 18 di HPV): 0, 1 e 6 mesi; vaccino quadrivalente (contro i genotipi 6, 11, 16 e 18 di HPV): 0, 2 e 6 mesi.

7. Nei soggetti anamnesticamente negativi e non precedentemente vaccinati è prevista la somministrazione di due dosì a distanza di un mese l'una dell'altra.



) - In large

Some and some of the sound of t

2